

ACO. we care for water

Zur Verstärkung unseres Teams in der ACO Gruppe suchen wir Sie zum nächstmöglichen Termin an unserem Standort Büdelsdorf/Rendsburg bei Kiel als

Werkstudent (d/m/w) in der Werkstofftechnik

Ihre Aufgaben

- Qualitätskontrolle und Überwachung von Rohstoffen gemäß vorgegebener Spezifikationen im Bereich der Werkstofftechnik
- Herstellung von Versuchsmischungen zur Fertigung von Prüfkörpern
- Durchführung von Laborversuchen nach internen sowie genormten Prüfvorschriften insbesondere zur Festigkeitsbestimmung
- Unterstützung bei Technikumsversuchen inkl. Prototypenfertigung
- Reinigung und Pflege der Laborgeräte und Prüfmittel
- Auswertung und Dokumentation der Messergebnisse sowie Anfertigung von Laborberichten und Pflege der Labordatenbank

Ihr Profil

- eingeschriebener Student (d/m/w) im Bereich der Naturwissenschaft (bspw. Chemie), Materialwissenschaft oder Ingenieurwesen
- sichere MS Office Kenntnisse, insbesondere MS Excel
- selbstständige und sorgfältige Arbeitsweise sowie Zuverlässigkeit
- stark ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit sowie Freude an der Arbeit im Team

Darauf dürfen Sie sich freuen

- internationales Arbeiten und Zukunft gestalten im Wasser- und Umweltmanagement
- ein dynamisches Familienunternehmen mit kurzen Entscheidungswegen
- Freiraum für Eigeninitiative, Weiterbildung und -entwicklung
- attraktive und umfangreiche betriebliche Benefits
- kostenlose Lademöglichkeiten für E-Autos
- eine offene, herzliche Arbeitsatmosphäre



Ihre Ansprechpartnerin:

Helle Weinert

Tel.: 04331 354-423

karriere@aco.com

www.aco.com/karriere

Wir bearbeiten Ihre Bewerbung auf Grundlage unserer Datenschutzerklärung:
www.aco.com/datenschutz-recruiting

